



## MONOVID 8 x 20

### Bevezetés

*Tisztelt Vásárlónk!*

*Köszönjük, hogy termékünket választotta. A LEICA név az egész világon csúcsmínőséget, precíziós mérnöki munkát, extrém megbízhatóságot és tartósságot jelent.*

*Gratulálunk az új LEICA MONOVID 8x20 monokulárjához, és egyben kívánjuk, hogy élvezettel és sikerrel használja. Kérjük, olvassa el figyelmesen útmutatónkát, hogy a távcső helyes használatát megtanulhassa.*

### A készülék részei

(Az ábrát lásd az idegen nyelvű útmutató borítóbelsőjén)

1. Szemlencse a szemkagylóval
  - a. Kihúzott állapotban szemüveg nélküli használat-hoz
  - b. Betölt állapotban szemüveggel történő használat-hoz
2. Hordszív fül
3. Fókuszgyűrű
4. Frontlencse
  - a. Belső menet
5. Közfókuszáló előtétlencse
  - a. Külső menet

### A csomagolás tartalma

- Monokulár
- Közfókuszáló előtétlencse
- Hordszív
- Védőkupak a szemlencsére
- Bőrből készült tok
- Használati útmutató
- Garancialevél
- Minőségi tanúsítvány

### Vigyázat!

Soha ne nézzen a Napba vagy más erős fényforrásba (pl. reflektorba) a távcsővel, mert szeme és látása súlyosan károsodhat!

Ne használja járás közben a távcsövet, mert eleshet!

### A hordszív és az okulárvédő felszerelése

(lásd az idegen nyelvű útmutató borítóbelsőjének 1a / 1b ábráját)

Figyeljen, mert a hordszíjon két hurok található:

- A kisebb hurkot a monokulár hordszív fülébe kell befűzni.
- A nagyobb hurkot a szemlencse védőkupakjához kell csatlakoztatni.

### A szemkagyló beállítása szemüveges vagy szemüveg nélküli használat-hoz

A szemkagyló (1) állítható. Szemüveg nélküli használatkor ki kell húzni (1a), szemüveges használatkor be kell tolni (1b).

### Élességállítás (fókuszálás)

A fókuszgyűrűvel (3) végezhető a különböző távolságokban lévő témáknak megfelelő fókuszértékek beállítása.

### A közfókuszáló előtétlencse használata

A LEICA MONOVID 8x20 alkalmas egészen közeli témák megfigyelésére is. Gyakorlatilag egy kiváló minőségű, erős nagyítású lupeként használható. Ehhez a mellékelt előtétlencsét (5) bele kell csavarni (az óramutató járásával meg egyező irányba) a frontlencse foglatának belső menetes karimájába (5a). A fókuszgyűrű állásától függően kb. 25-30 centiméteres megfigyelési távolság biztosítható azonos nagyítással.

### Karbantartás / tisztítás

A LEICA minden távcsövet különösen tartós eszköznek tervezte és készítette. Ennek ellenére a precíziós optikai szerkezeteknek megfelelő bánásmódot és karbantartást igényelnek az optimális teljesítmény biztosításához. A terepen óvja a távcsövet az erős mechanikai hatásoktól. A távcső házát időnként törölje át puha, tiszta ruhadarabbal.

A lencsét tartsa tisztán. Pumpás ecsettel fújja le, vagy puha ecsettel söpörje le a port a felületükről. Kevés alkohollal vagy lencsetisztítóval átitatott lencsetörölővel távolítsa el az ujjlenyomatokat, zsíros, olajos foltokat, vízfoltokat...stb.

### Fontos!

A lencsék tisztításakor ne törölje erősen a lencsét, mert bár keménybevonattal vannak ellátva, a felületükre tapadt homokszemcsék, sókristályok megsérthetik a bevonatot.

### Alkatrészek

Amennyiben szüksége lenne valamilyen alkatrésze (pl. védőkupakokra, hordszívra, lépjen kapcsolatba a Leica hivatalos márkakereskedőjével vagy a Leica Vevőszolgálatával.

## Műszaki adatok

Típus	LEICA MONOVID 8 x 20
Nagyítás / előtétlencsével	8x / 8x
Lencseátmérő	20 mm
Kilépőpupilla	2,5 mm
Szürkületi érték	12,65
Látómező	110 m / 1000m 6,3°
Közelpont / előtétlencsével (0 dioptriánál)	kb. 1,8 m / kb. 25-30 cm
Kilépőpupilla távolság	15 mm
Prizmatípus	Tetőél
Lencsebevonat	HDC és vízlepergető Aqua Dura a külső lencséken (az előtétlencsén nincs)
Prizmabevonat	HLS és fáziskorrekciós P40
Üzemi hőmérséklet	-25°C - +55°C
Tárolási hőmérséklet	-40°C - +70°C
Vízállóság	kb. 3 méteres mélységig (0,3 bár)
A tubus anyaga	Alumínium
Hossz / előtétlencsével	kb. 35,5 x 97,9 / 105 mm
Tömeg / előtétlencsével	kb. 112 / 126 gramm

***Az előzetes értesítés nélküli változtatás joga fenntartva!***